

M18 BH-O | Tassellatore compatto SDS M18™

Article: 4933443320



- Ottimo rapporto peso potenza con energia del colpo 1,2J EPTA e peso 2,5 kg.
- Luce LED per illuminare l'area di lavoro.
- La batteria REDLITHIUM-ION™ offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria.
- Piattaforma a batteria 18V: funziona con tutte le batterie Milwaukee® M18™.
- Potente motore Milwaukee® a 4 poli.
- Protezione elettronica contro il sovraccarico REDLINK™ per una massima durata.
- 2 modalità: rotopercussione e sola rotazione.

| | M18 BH-O |
|---|------------|
| Livello di pressione sonora (dB(A)) | 87.9 |
| Incertezza livello di pressione sonora (dB(A)) | 3 |
| Livello di potenza sonora (dB(A)) | 98.9 |
| Incertezza livello di potenza sonora (dB(A)) | 3 |
| Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²) | 10.3 |
| Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²) | 1.5 |
| Velocità a vuoto (giri/min) | 0 - 1300 |
| Voltaggio (V) | 18 |
| Capacità batteria (Ah) | - |
| Tipo batteria | Li-ion |
| Frequenza di percussione (colpi/min) | 7000 |
| Ottimizzato per foratura su calcestruzzo (mm) | ø 5.5 - 13 |
| Fornibile in | - |
| Tempo di ricarica batteria | - |
| N.ro batterie in dotazione | 0 |
| Vibrazioni in foratura (m/s ²) | 10.3 |
| Codice prodotto | 4933443320 |
| Peso con il pacco batteria (kg) | - |
| Cap max foratura metallo (mm) | 10 |
| Cap max foratura legno (mm) | 16 |
| Foro calcestruzzo max (mm) | 16 |
| Energia del colpo (EPTA)(J) | 1.2 |